

Quadro per Belimo Energy Manifold



L'immagine può differire dal prodotto

Panoramica modelli

Modello	Zone	Peso
Z-EM-C600	2..5	12 kg
Z-EM-C750	2..7	14 kg
Z-EM-C900	2..11	17 kg
Z-EM-C1050	2..12	20 kg
Z-EM-C1200	2..12	21 kg

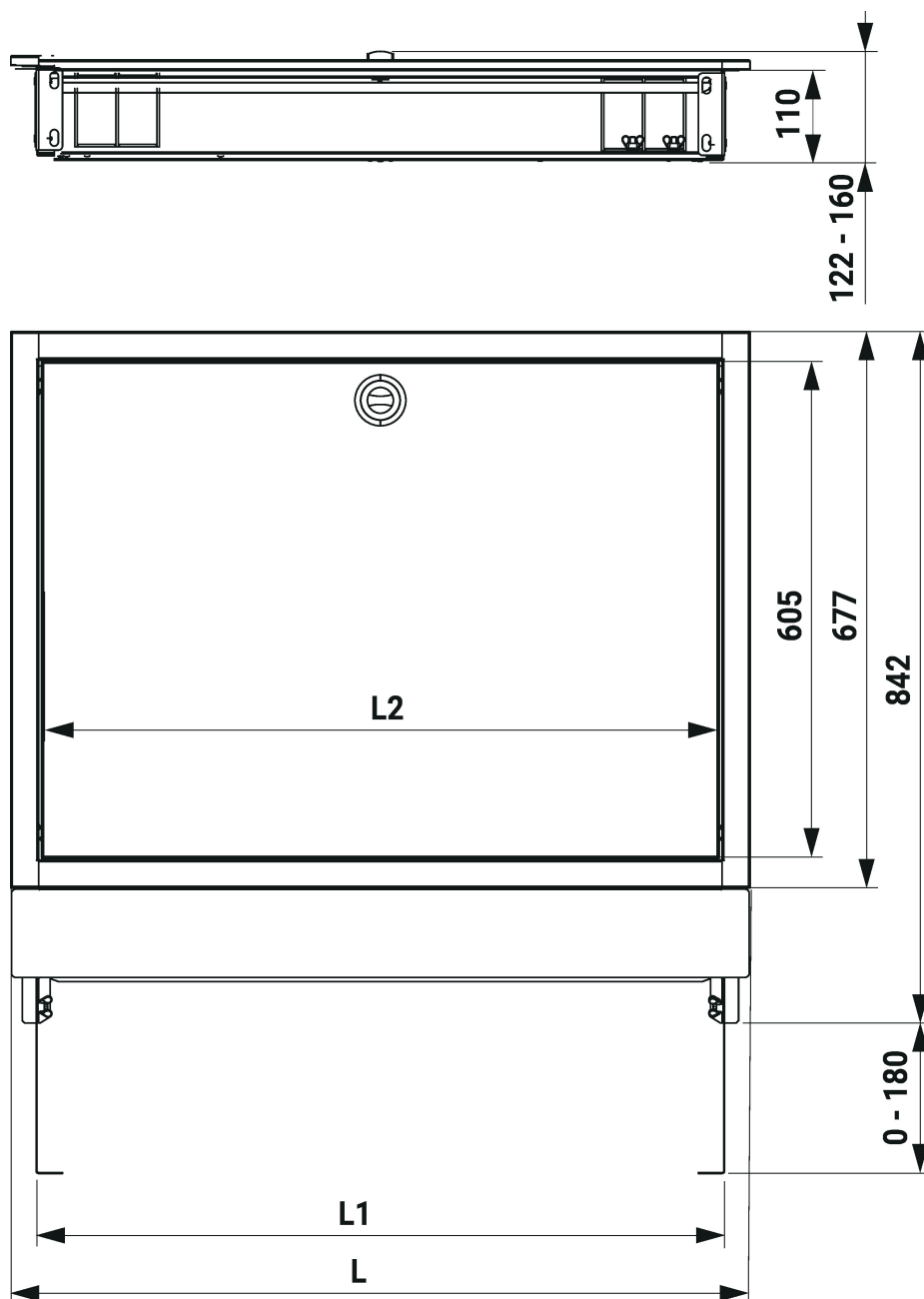
Dati tecnici

Materiali	Materiali utilizzati	Lamiera d'acciaio galvanizzato
	Finitura corpo	Rivestimento in polvere (bianco RAL 9016)

Note di sicurezza



- Il dispositivo aggiuntivo è stato progettato per essere utilizzato in impianti fissi di riscaldamento, ventilazione e condizionamento dell'aria, non è permesso l'utilizzo al di fuori dei campi applicativi previsti, specialmente su aeroplani o trasporti aerei di qualsiasi tipo.
- L'installazione può essere svolta solo da personale autorizzato. Devono essere rispettate tutte le normative legali o istituzionali applicabili.
- Il dispositivo aggiuntivo non può essere smaltito con i normali rifiuti domestici. Vanno rispettate tutte le normative locali sullo smaltimento.

Dimensioni
Schemi dimensionali


Modello	L [mm]	L1 [mm]	L2 ["]
Z-EM-C600	598	534	526
Z-EM-C750	748	684	676
Z-EM-C900	898	834	826
Z-EM-C1050	1048	984	976
Z-EM-C1200	1198	1134	1126